

# KWZ 950 Entfetter

## Entfetter / Grundreiniger

### Produktdaten

pH-Wert:	13.5 ± 0,5
Art-Nr.:	KWZ 950
Haltbarkeit:	2 Jahre ab Produktionsdatum

### Gefahren / Warnhinweise

Mit dem Produkt verbundene Gefahren und geeignete Warnhinweise sind im Sicherheitsdatenblatt angegeben (SDS - Abschnitt 2).

Schutzmassnahmen und Anweisungen sind zu beachten – u.a. Sicherheitsdatenblatt (SDS - Abschnitt 8) sowie Betriebsanweisung (BA).

Im Weiteren sind die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtmassnahmen zu beachten.



### Gebindegrössen

10 lt Gebinde	KWZ 950
---------------	---------

### Einsatzgebiet

Grundreinigung als Grundreiniger auf alkali- und wasserbeständigen Werkstoffe wie Beton, Kunststoffbeläge (PVC, Polyethylen) Stein etc. Spezielles: Hervorragender Grundreiniger für Schwimmbecken mit Betonüberzug. Effiziente Acryl-Entfernung auf alkalibeständigen Werkstoffen. KWZ 950 ist unparfümiert und kann deshalb auch in der Küche und Lebensmittel verarbeitenden Betrieben eingesetzt werden. Für die alkalische Unterhaltsreinigung im Innenraumbereich KWZ 121, 940, 950S, 955, 959 verwenden.

### Eigenschaften / Nutzen

Löst Fett, Öl, Talg, Russ, Algen, Acryl-Selbstglanz-Dispersionen und Wischpflegefilme und allg. Verschmutzungen. Die Wirkung von KWZ 950 kommt selbst in hohen Verdünnungen voll zur Geltung.

### Anwendung

Manuelle Reinigung: Gebrauchslösung auftragen, nach kurzer Einwirkzeit mit Pad oder Schwamm mechanisch nachbehandeln. Nach erfolgter Reinigung mit klarem Wasser Schmutzflotte abspülen. Maschinelle Reinigung: Reinigungslösung auftragen, einwirken lassen, Mit Pad oder Bürste fegen. Schmutzflotte mit Wasserauger aufsaugen. Nach Bedarf und wo möglich mit klarem Wasser nachwaschen oder spülen. Schwimmbecken mit Betonüberzug: Nach Grobschmutzentfernung 10%ige Lösung aufsprühen. Über Nacht wirken lassen. Dann mit Hochdruckstrahl reinigen. Nach Bedarf mit Wasser nachspülen.

### Dosierung

Starke Verschmutzung:	1-3 lt auf 10 lt Wasser (10-30%ige Lösung)
Mittlere Verschmutzung:	5 dl auf 10 l Wasser (5%ige Lösung)
Leichte Verschmutzung:	1-3 dl auf 10lt Wasser (1-3%ige Lösung)
Acrylselbstglanz-Emulsionen:	5 dl – 1,5 lt auf 10 lt Wasser (5-15%ige Lösung)

### Hinweise

Ausschliesslich auf wasser- und alkalibeständigen Oberflächen verwenden. Vor der Erstanwendung Werkstoffe und an unauffälliger Stelle auf Verträglichkeit prüfen. Empfindliche Werkstoffe nur mit stark verdünnter Lösung (1dl auf 10 lt Wasser, 1%ig) reinigen. KWZ 950 oder Lösung davon nicht eintrocknen lassen. Allfällige Spritzer auf empfindliche Werkstoffe sofort aufwischen und mit viel Wasser nachwaschen oder abspülen. Für die Reinigung von Glas, Aluminium und Linoleum nicht verwenden. Bestimmte keramische Beläge sind alkaliumverträglich.

### Lagerung

Für Kinder und Unbefugte unerreichbar lagern. Getrennt von Lebensmitteln lagern. Gut verschlossen im Originalbehälter bei Raumtemperatur lagern. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. Starke Lichteinwirkung kann die Farbe des Produktes verändern, was jedoch keinen Einfluss auf die Reinigungswirkung hat.

### Arbeitsschutz

Haut- und Augenkontakt vermeiden. Bei Kontakt mit konzentrierter Lösung sofort mit viel Wasser spülen. Bei manuellem Einsatz Schutzhandschuhe tragen. Nach der Arbeit Hände waschen und öfter mit feuchtigkeitsspendender Crème pflegen (HB-6266 Trixo-lind Hand- und Körpercrème).

### Entsorgung

**Produkt:** Sich mit KWZ AG in Verbindung setzen.

**Gebinde:** Vollständig entleeren. Leeres Gebinde mit Wasser ausspülen und das Spülwasser zum Ansetzen der Gebrauchslösung verwenden.

**Danke für Ihre Mithilfe zum aktiven Umweltschutz!**